

YDS0826ST1215X4-4N(F)**824-960 MHz 12 dBi 1710-2690 MHz 15 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Antena Modelo No. | YDS0826ST1215X4-4N(F) |
| Frequência Variedade | 824-960 / 1710-2690 MHz |
| Polarização | $\pm 45^\circ$ |
| Ganho | 12 dBi / 15 dBi |
| Horizontal Beamwidth | $65^\circ / 65^\circ$ |
| Vertical Beamwidth | $30^\circ / 15^\circ$ |
| Front-to-back Proporção | ≥ 20 dB / ≥ 25 dB |
| Isolamento | ≥ 25 dB / ≥ 25 dB |
| Nominal Impedância | 50 Ohms |
| VSWR | $\leq 1.5 / \leq 1.7$ |
| Máximo Poder | 200 Watts |
| Relâmpago Proteção | DC Chão |
| Conector | 4×N Feminino |
| Dimensões | 650×280×125 mm |
| Peso | 5 kg |
| Radome | UPVC |
| Cor | Cinzeno |
| Ajustável Ângulo | $0 \sim 10^\circ$ |
| Operativo Temperatura | $-40 \sim 60^\circ\text{C}$ |
| Vento Carga | 60 m/s |
| Mastro Monte Diâmetro | 40-70 mm |